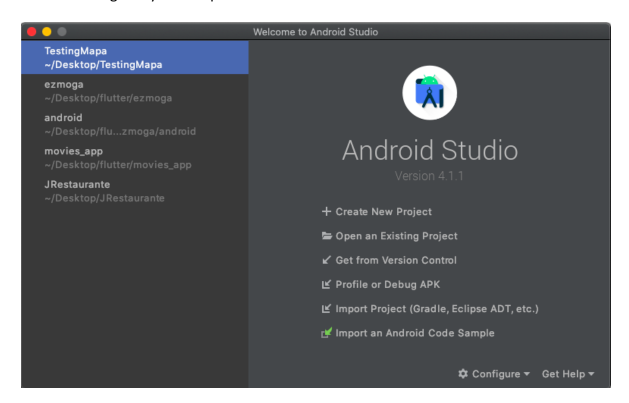
CREAR AVD

1. Abrimos Android Studio, Seleccionamos en la parte inferior derecha la opción "Configure" y en las opciones seleccionamos "AVD MANAGER"



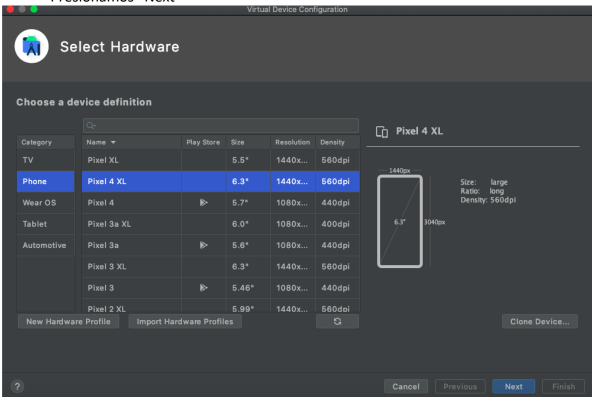
SDK Manager

AVD Manager
Preferences
Plugins
Default Project Structure...
Run Configuration Templates for New Projects...
Import Settings
Export Settings
Settings Repository...
Restore Default Settings...
Compress Logs and Show in File Manager
Edit Custom Properties...
Edit Custom VM Options...
Check for Updates

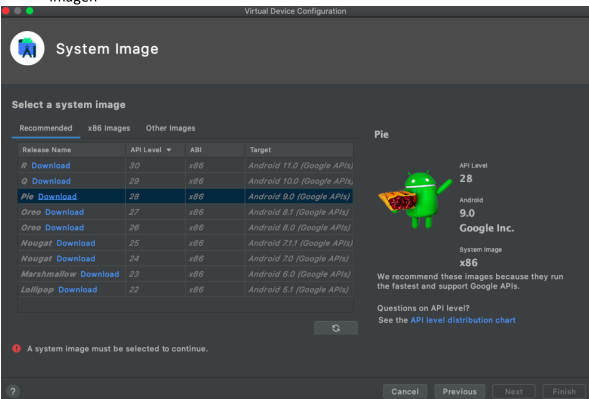
2. Presionamos "Create Virtual Device" (AVD)



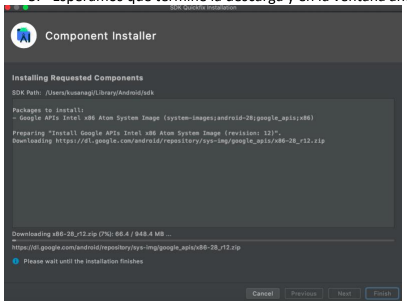
3. En la pestaña Category Seleccionamos "Phone" y Escojemos el dispositivo que queremos crear. En la imagen Esta seleccionada el Pixel 4L de 560dpi. Presionamos "Next"



4. En la ventana de System Image seleccionamos la Imagen que tendrá nuestro dispositivo. Si te parece la opción Download la presionamos para descargar la imagen



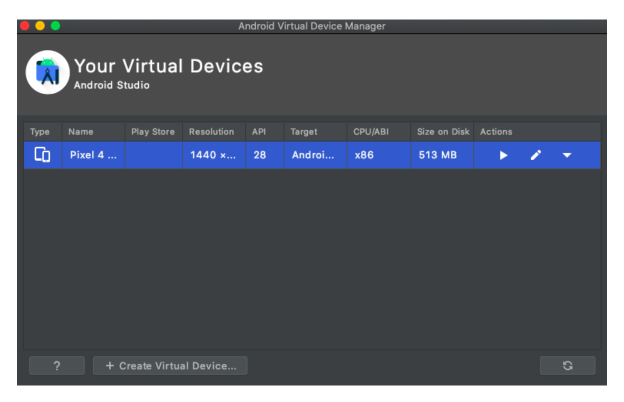
5. Esperamos que termine la descarga y en la ventana anterior presionamos "Next"



6. Le ponemos un nombre al dispositivo(recomendable identificar versión de Android ejemplo: Api 28 Android 9) ,seleccionamos la orientación(Se puede modificar posteriormente) y presionamos "Finish"



7.En la siguiente ventana en la opción de "Actions" presionamos el icono en forma de triángulo(Similar al símbolo de Play) y deberá lanzar el dispositivo



7. El dispositivo debe de aparecer e iniciar como un teléfono normal. La primera vez suele demorarse, se paciente.

